

Berechnung Eigenleistungsfähigkeit

(Teil 1/3: Kapitalsubstrat)

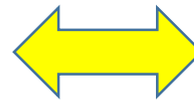
Kapitalsubstrat eines Stichjahres
(2017)
Bsp. 760'000

+

Saldo Fortschreibungstabelle (für
Vereine mit IVB < 300'000)
Bsp. 40'000

=

Effektives Kapitalsubstrat
Bsp. 800'000



Vollkosten Art. 74
eines Stichjahres
(2017)
Bsp. 500'000

X

Faktor
1.5

=

Maximal
zulässiges
Kapitalsubstrat
Bsp. 750'000

Überschuss Kapitalsubstrat (für 4 Jahre)
Bsp. 50'000

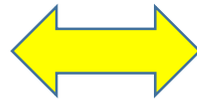


Abbau Überschuss p.a.
12'500

Berechnung Eigenleistungsfähigkeit

(Teil 2/3: positive DB4)

Durchschnittliche positive DB4 der
Vorperiode (arithmetisches Mittel
15-17)
Bsp. 60'000



Maximal zulässige positive DB4: 50'000

Reduktion aufgrund hoher positiver DB4
Bsp. 10'000

Berechnung Eigenleistungsfähigkeit

(Teil 3/3: Berechnung der Kürzung)

